

Convocatoria No. 16

Área	SUBDIRECCIÓN DE HIDROCARBUROS			
Cargo	Profesional Especializado Código 2028 Grado 20			
Tipo de Vacancia	Vacancia Definitiva			
Salario	\$6.176.855			
Tipo de Vinculación	Provisional			
Postulación	Sr. Postulante: Antes de enviar la hoja de vida, agradecemos verificar que usted cumple con los requisitos del empleo y la experiencia relacionada exigida, su postulación, hoja de vida y certificaciones con la relación de funciones, que soporten experiencia, por favor remítala al correo electrónico: talentohumano@upme.gov.co			
	Desde 00:00 horas	lunes, 09 de marzo de 2020	Hasta: 23:59	Viernes 13/03/2020
Propósito del empleo	Realizar los estudios, análisis e investigaciones sobre la de coyuntura y política energética para garantizar el abastecimiento energético del país, en materia de hidrocarburos, a mediano y largo plazo, teniendo en cuenta los recursos existentes con criterios de sustentabilidad.			
Funciones	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elaborar estudios de carácter técnico, económico y ambiental que permitan determinar el potencial de las fuentes convencionales y no convencionales de hidrocarburos. 2. Hacer seguimiento y evaluar el impacto de las directrices de política ambiental y social en la aplicación de la política nacional de hidrocarburos. 3. Participar en la elaboración de los planes indicativos de abastecimiento de hidrocarburos desde la óptica ambiental y social con base en los lineamientos establecidos por el Ministerio de Minas y Energía y proponer estrategias para satisfacer los requerimientos de la población. 4. Realizar el seguimiento e impacto de directrices de política medioambiental y social en la aplicación de la política nacional de hidrocarburos. 5. Contribuir con la elaboración del Plan Energético Nacional, desde la dimensión ambiental y social del sector de hidrocarburos, en concordancia con el Plan Nacional de Desarrollo y demás planes subsectoriales, en coordinación con el Ministerio de Minas y Energía y los agentes públicos y privados. 6. Diseñar estudios para la formulación de alternativas de suministro y transporte de hidrocarburos que propendan por el óptimo abastecimiento del país, cumpliendo con los estándares ambientales y sociales establecidos en la normatividad vigente. 7. Participar en la realización de estudios y análisis que faciliten la determinación del potencial de hidrocarburos convencionales y no convencionales por parte de la Agencia Nacional de Hidrocarburos – ANH. 8. Consolidar la información del subsistema de hidrocarburos para la integración del sistema minero energético y para la elaboración del balance energético. 9. Asistir en representación de la Unidad en reuniones, consejos, juntas o comités de carácter oficial cuando sea convocado o delegado, para contribuir con su conocimiento sobre los temas asignados. 10. Participar en el desarrollo de los sistemas de gestión, Modelo Integrado de Planeación y Gestión y de las actividades de las Políticas de Desarrollo Administrativo PDA, Modelo Estándar de Control Interno (MECI), Calidad, Salud y Seguridad en el Trabajo (SST) y los demás determinados por el Gobierno Nacional para contribuir con el logro de los objetivos de la unidad y del área. 11. Contribuir con iniciativas que signifiquen innovación en los procesos y tareas a su cargo de acuerdo con las directrices y los lineamientos institucionales. 12. Elaborar, gestionar al interior de la entidad y hacer seguimiento y control a la respuesta de las peticiones y consultas recibidas en la entidad, de acuerdo con el procedimiento diseñado para tal fin. 13. Las demás que le sean asignadas por su jefe inmediato y que estén acordes con la naturaleza del cargo y el área de desempeño. 			
Formación académica y experiencia requerida	<p>Núcleo Básico del Conocimiento</p> <p>Ingeniería Ambiental, Sanitaria y Afines</p> <p>Ingeniería de Minas, Metalurgia y Afines</p> <p>Ingeniería Civil y Afines</p> <p>Ingeniería Eléctrica y Afines</p> <p>Ingeniería Industrial y Afines</p> <p>Ingeniería Mecánica y Afines</p> <p>Geología, Otros Programas de Ciencias Naturales</p> <p>Ingeniería Química y Afines</p>	Economía	<p>Disciplina Académica</p> <p>Economía</p> <p>Ingeniería Ambiental y Sanitaria; Ingeniería Ambiental</p> <p>Ingeniería de Petróleos</p> <p>Ingeniería de Minas</p> <p>Ingeniería Civil</p> <p>Ingeniería Eléctrica</p> <p>Ingeniería Industrial</p> <p>Ingeniería Mecánica</p> <p>Geología</p> <p>Ingeniería Química</p>	
	<p>Experiencia</p> <p>Treinta y un (31) meses de experiencia profesional relacionada.</p> <p>Posgrado y Tarjeta Profesional</p> <p>Título de posgrado en la modalidad de especialización en las áreas relacionadas con las funciones del cargo.</p> <p>Matriculación o tarjeta profesional en los casos exigidos por la ley.</p>			
	<p>Alternativa</p> <p>Núcleo Básico y Disciplina Académica, las mismas descritas anteriormente</p> <p>Experiencia</p> <p>Cincuenta y cinco (55) meses de experiencia profesional relacionada.</p> <p>Matriculación o tarjeta profesional en los casos exigidos por la ley.</p>			